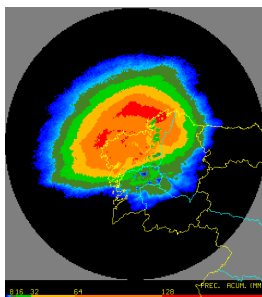


SEPTIEMBRE
2017



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

GOBIERNO
DE ESPAÑA



Un mes de septiembre frío y seco.

Durante el pasado mes de septiembre las precipitaciones resultaron muy inferiores a las normales en toda la Comunidad y estuvieron casi ausentes en el sureste. Las últimas semanas del verano no nos dejaron máximas muy elevadas y el promedio mensual de temperaturas resulta inferior al normal en toda Galicia, algo que no ocurría desde el pasado enero.

A Coruña, 3 de octubre de 2017. Rompiendo una serie de 7 meses cálidos consecutivos, las temperaturas de septiembre resultaron en general inferiores a los valores normales. Las máximas más elevadas superaron, sobre todo durante los siete primeros días del mes, los 30 °C en el interior (33.2 °C en Ribadavia el día 5 como máxima absoluta), no alcanzándose dicho valor en zonas costeras (28.7 en Vigo ciudad el día 6). En cuanto a las mínimas, resultaron puntualmente inferiores a 0 °C en el interior (-1.1 °C en Xinzo el día 17) y se mantuvieron en torno a 8 °C en la costa (7.7 °C en Boiro el día 16, 8.3 en A Coruña el día 2).

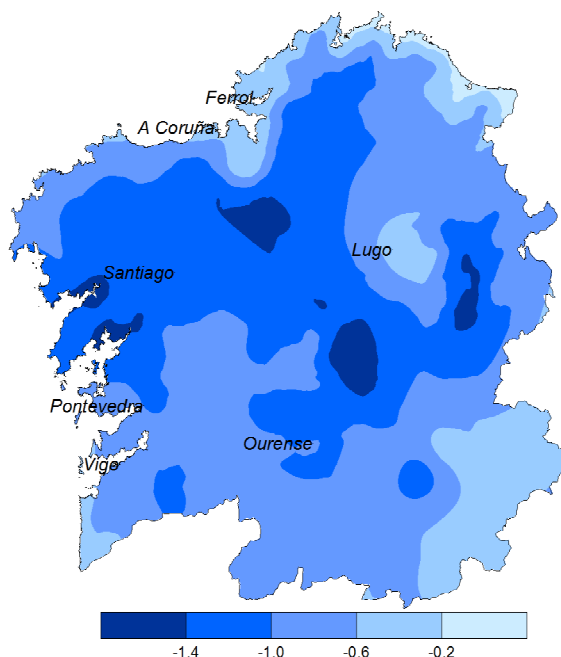


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

Aun dentro del carácter seco del mes, cabe distinguir entre norte y sur de la Comunidad.

Así, mientras que en zonas del litoral de A Coruña y Lugo las cantidades acumuladas superaron el 80% de los valores normales, en áreas del sureste apenas alcanzaron el 20%, quedando en muchos casos muy por debajo de dicho valor. Por ejemplo, los 5.2 l/m² recogidos en el observatorio de Ourense suponen tan solo el 9% de la precipitación normal del observatorio. Lo mismo se puede decir del número de días de precipitación apreciable: en torno a 18 días en A Mariña y 3-4 en el sureste. En cuanto a cantidades máximas, destaca únicamente el día 21, cuando se superaron los 20 l/m² en puntos del norte de Lugo (25.0 en Ribadeo). En lo que se refiere a los observatorios principales, el de 2017 fue el tercer septiembre más seco para el de Ourense (serie 1972-2017) y el cuarto para el de Lugo-Rozas (1985-2017).

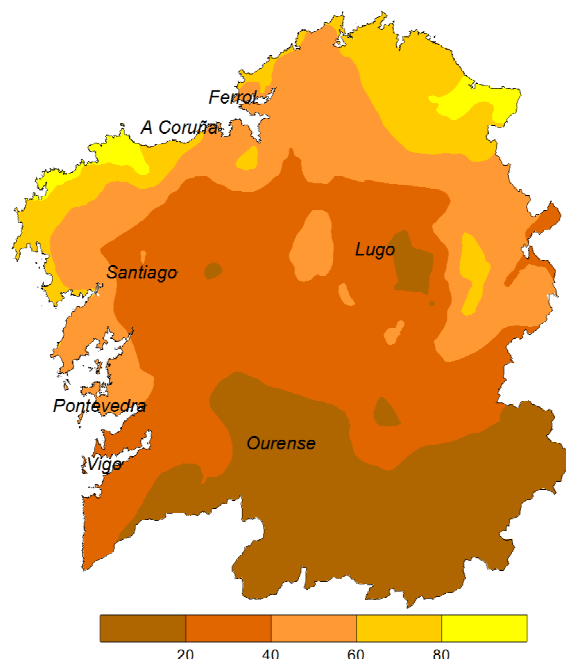


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

El valor máximo de viento se alcanzó el día 10 en Estaca de Bares: 77 km/h.

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

© AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.

Delegación Territorial en Galicia. C/ Canceliña, 8, 15071 A Coruña.
Tel.: 902 531 111 Fax: 981 278 426. Web: www.aemet.es. E-mail: usuariosgal@aemet.es.